

# 「内惑星ウィーク」キャンペーン用チェックシート

6月1日～10日の夕方、西空を観察してみましょう。惑星はいくつ見えるでしょうか？

## ● 土 星※

金星の左上の高い空に見えます。金星よりだいぶ暗く見えますが、金星を除く夜空の星よりは明るく目立ちます。

## ● 金 星

日が暮れると、最初に見えてくる一番星です。とても明るくて探しやすい星です。ぜひ見つけて、観察の目印にしましょう。

## ● 水 星

地平線に近く、低い空に見えるので探すのが難しい星です。金星の右下を探しましょう！土星と同じくらいの明るさですが、低空のため、だいぶ暗く見えるかもしれません。頑張ってチャレンジ！

● 見えた位置を記録しましょう！  
(風景も一緒に記録してみましょう)

## 西の空

観察したら、ぜひ報告しましょう！



## ☆内惑星ウィーク

キャンペーンページ <http://www.nao.ac.jp/phenomena/20070601/>

携帯用ページ <http://www.nao.ac.jp/i/phenomena/20070601/>



## 観察結果

観察日： 月 日

観察時刻： 時 分 頃

観察者：

観察地：

観察した惑星： (○をつけましょう)

● 土星※ 見えた・見えない

観察方法：肉眼・双眼鏡・望遠鏡

観察時の様子：

● 金星 見えた・見えない

観察方法：肉眼・双眼鏡・望遠鏡

観察時の様子：

● 水星 見えた・見えない

観察方法：肉眼・双眼鏡・望遠鏡

観察時の様子：

● その他感想など

※注：土星は外惑星です。